(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2005年6月9日(09.06.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/052056 A1

(51) 国際特許分類7:

C08L 67/04, A01G

9/14, 13/00, B32B 27/36, B65D 65/46

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/017410

(22) 国際出願日:

2004年11月24日(24.11.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ: 特願 2003-394285

> 2003年11月25日(25.11.2003) JР 特願2004-076982 2004年3月17日(17.03.2004) ЛР 特願2004-076981 2004年3月17日(17.03.2004) JP 特願2004-076797 2004年3月17日(17.03.2004) JP 特願2004-115212 2004年4月9日(09.04.2004) IP

- (71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 旭化成 ライフ&リビング株式会社 (ASAHI KASEI LIFE & LIVING CORPORATION) [JP/JP]; 〒1008440 東京都 千代田区有楽町一丁目 1番 2号 Tokyo (JP).
- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 八塚 道浩 (YAT-

Mitsuyoshi) [JP/JP]; 〒5130804 三重県鈴鹿市三日市南 2-12-5 Mie (JP).

- (74) 代理人: 浅村 皓, 外(ASAMURA, Kiyoshi et al.); 〒 1000004 東京都千代田区大手町2丁目2番1号新大 手町ビル331 Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU. ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国(表示のない限り、全ての種類の広域保護が可 能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

国際調査報告書

| Tayle | のより |

良好な製膜安定性を有し且つ艶消し性に優れたポリ乳酸系樹脂フィルム又はシートの提供。粒子状物を 含むポリ乳酸系樹脂組成物を含んでなるフィルム又はシートであって、ASTM―D2457―70に準拠して測定 した、少なくとも片面の表面光沢度(Gloss: 45度)が60%以下である単層艶消しフィルム又はシート。

